



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 439

6 Σεπτεμβρίου 2010

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κήρυξη ως αναδασωτέων εκτάσεων Δημοσίων δασών και Δημοσίων δασικών εκτάσεων 5.118,34 τ.μ. στην τοποθεσία «Λευκάδια ή Στρούγκα» Δ.Δ. Εράτυνας, Δήμου Ασκίου, Νομού Κοζάνης..... 1
- Καθορισμός το πρώτον των ορίων αιγιαλού - παραλίας και δημιουργία ζώνης παραλίας, στη θέση «ΚΡΩΤΗΡΙ», Δ.Δ. Αρκίτσας Δήμου Δαφνουσίων, στο Ν. Φθιώτιδας..... 2

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 75523/2230 (1)  
Κήρυξη ως αναδασωτέων εκτάσεων Δημοσίων δασών και Δημοσίων δασικών εκτάσεων 5.118,34 τ.μ. στην τοποθεσία «Λευκάδια ή Στρούγκα» Δ.Δ. Εράτυνας, Δήμου Ασκίου, Νομού Κοζάνης.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
  - Της παρ. 1 του άρθρου 24 και της παρ. 3 του άρθρου 117 του Συντάγματος.
  - Της παρ. 1 του άρθρου 38 του Ν. 998/79 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» ως και της παρ. 1 του άρθρου 41 του ιδίου Νόμου όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 8 του άρθρου 1 του Ν. 3208/03.
  - Της παρ. 3 του άρθρου 70 του Ν. 998/79 που προστέθηκε με το άρθρο 12 του Ν. 2040/92 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 15 του άρθρου 1 του Ν. 3208/03.
  - Του Ν. 2503/97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».
  - Την αριθμ. 8878/14-12-2005 (ΦΕΚ 1826Β) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Π.Δ.Μ., με την οποία μεταβιβάζεται εξουσία υπογραφής «Με εντολή Γενικού Γραμματέα» στον Προϊστάμενο της Δνσης Δασών Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας.
  - Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας: α) 160417/1180/8-7-1980, β) 182447/3049/24-9-1980.

4. Την αριθμ. 70095/1288/03-08-2010 πρόταση του Δασαρχείου Τσοτυλίου, την Α.Π. 72810/1099/18-08-2010 σύμφωνη γνώμη της Δ/νσης Δασών Κοζάνης ως και τη σύμφωνη γνώμη της Δ/νσης Δασών Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας, για κήρυξη ως αναδασωτέων των αναφερόμενων εκτάσεων, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέες, εκτάσεις Δημοσίων δασών και Δημοσίων δασικών εκτάσεων 5.118,34 τ.μ. στην τοποθεσία «Λευκάδια ή Στρούγκα» Δ.Δ. Εράτυνας, Δήμου Ασκίου, Νομού Κοζάνης, με σκοπό, αφ' ενός μεν τη διατήρηση του δασικού της χαρακτήρα ώστε να αποκλειστεί η διάθεση της για άλλο προορισμό, αφ' ετέρου δε την επαναδημιουργία με φυσική αναγέννηση της δασικής βλάστησης που αποτελείται από Δρυ.

Οι ανωτέρω εκτάσεις φαίνονται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:2500 που προσδιορίζεται με συντεταγμένες σε προβολικό σύστημα Ε.Γ.Σ.Α 87 από τις εκτάσεις Ε14, Ε15, Ε17, Ε18 (σύνολο δημοσίου δάσους 2.503,71 τ.μ.) και Ε16, Ε19 (σύνολο δημόσιας δασικής έκτασης 2.614,63 τ.μ.) καθώς και σε απόσπασμα χάρτη Γενικού Προσανατολισμού κλίμακας 1:50.000. Οι εκτάσεις που καταλήφθηκαν και εκχερσώθηκαν παράνομα, όπως φαίνεται και στο σχεδιάγραμμα που επισυνάπτονται ορίζονται:

Έκταση Ε14 εμβαδού 486,41 τ.μ.

Βόρεια: Με Αγρό Ε20.

Νότια: Με Αγρό Ε20.

Ανατολικά: Με Δημόσιο δάσος Δρυός Ε1.

Δυτικά: Με Αγρό Ε20.

Έκταση Ε15 εμβαδού 320,28 τ.μ.

Βόρεια: Με Αγρό Ε20.

Νότια: Με Αγρό Ε20.

Ανατολικά: Με Δημόσιο δάσος Δρυός Ε2.

Δυτικά: Με Δημόσιο δάσος Δρυός Ε1.

Έκταση Ε16 εμβαδού 2.211,01 τ.μ.

Βόρεια: Με Αγρό Ε13.

Νότια: Με Αγρό Ε20.

Ανατολικά: Με Δημόσιο δάσος Δρυός Ε3.

Δυτικά: Με Αγρό Ε20.

Έκταση Ε17 εμβαδού 799,02 τ.μ.

Βόρεια: Με Δημόσιο δάσος Δρυός Ε3.

Νότια: Με Αγρό Ε20.

Ανατολικά: Με Αγρό Ε20.

Δυτικά: Με Δημόσιο δάσος Δρυός Ε3.

Έκταση E18 εμβαδού 898,00 τ.μ.  
Βόρεια: Με Αγρό E20.  
Νότια: Με Δημόσιο δάσος Δρυός E4.  
Ανατολικά: Με Δημόσιο δάσος Δρυός E4.  
Δυτικά: Με Αγρό E20.  
Έκταση E19 εμβαδού 403,62 τ.μ.  
Βόρεια: Με Δημόσια Δασική έκταση E9.  
Νότια: Με Αγρό E20.

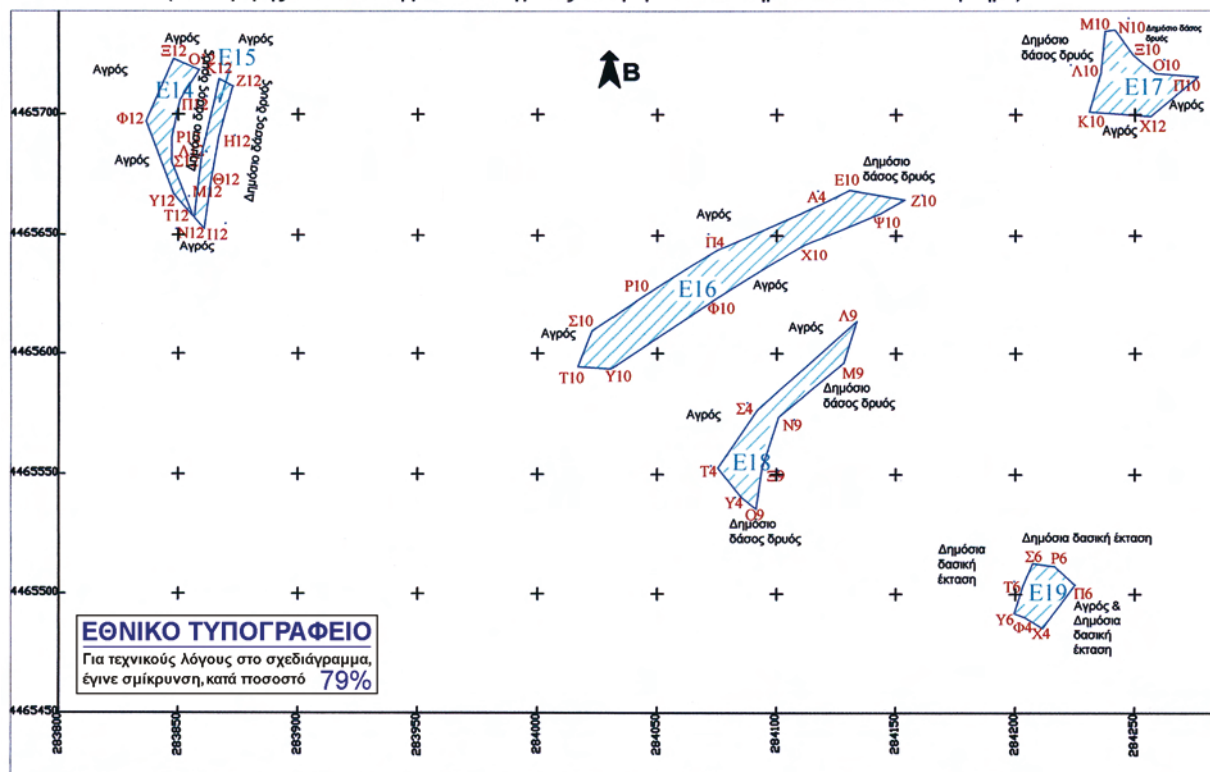
Ανατολικά: Με Αγρό E20 & δασική έκταση E9.  
Δυτικά: Με Δημόσια Δασική έκταση E9.  
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της  
Κυβερνήσεως.

Κοζάνη, 24 Αυγούστου 2010

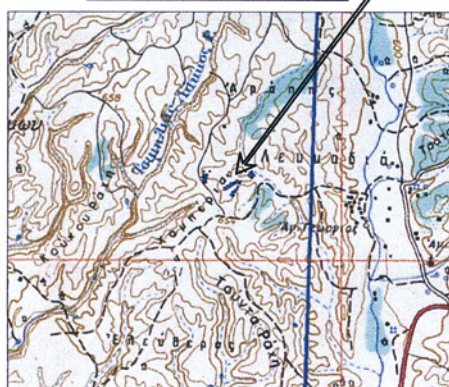
Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΓΙΩΡΓΟΣ ΚΙΡΚΟΣ

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ****ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΚΗΡΥΞΕΩΣ ΤΩΝ ΩΣ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΩΝ**ΘΕΣΗ: "Λευκάδια ή Στρούγκα" - Δ.Δ. Εράτουρας - Δήμος Ασκήου **ΕΜΒΑΔΟΝ Ε14=486,41 τ.μ., Ε15=320,28 τ.μ., Ε16=2.211,01 τ.μ., Ε17=799,02 τ.μ., Ε18=898,00 τ.μ., Ε19=403,62 τ.μ. - ΚΛΙΜΑΚΑ 1:2.500**

(Λεπτομερής αποτύπωση με συντεταγμένες σε προβολικό σύστημα Ε.Γ.Σ.Α 87 &amp; υπόμνημα)

**Συντεταγμένες σημείων (Ε.Γ.Σ.Α. 87)**

**ΧΑΡΤΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ**  
**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ Φ.Χ. ΑΡΧΟΣ ΟΡΕΣΤΙΚΟΝ**  
**(ΕΚΔΟΣΗΣ 1984) - ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:50.000**



ΕΚΤΑΣΗ Ε14				ΕΚΤΑΣΗ Ε17			
ΣΗΜΕΙΟ	Χ ΕΓΣΑ 87	Ψ ΕΓΣΑ 87		ΣΗΜΕΙΟ	Χ ΕΓΣΑ 87	Ψ ΕΓΣΑ 87	
Ο12	283 858.705	4 465 718.608		Κ10	284 230.835	4 465 701.099	
Π12	283 850.735	4 465 706.156		Λ10	284 235.777	4 465 717.507	
Ρ12	283 847.249	4 465 690.966		Μ10	284 237.596	4 465 734.787	
Σ12	283 847.249	4 465 680.009		Ν10	284 241.689	4 465 735.241	
Τ12	283 856.135	4 465 657.837		Ξ10	284 249.428	4 465 724.612	
Υ12	283 847.990	4 465 666.986		Ο10	284 258.514	4 465 717.052	
Φ12	283 836.416	4 465 697.156		Π10	284 276.488	4 465 715.629	
Ξ12	283 848.056	4 465 723.342		Χ12	284 256.627	4 465 699.256	

ΕΚΤΑΣΗ Ε15				ΕΚΤΑΣΗ Ε18			
ΣΗΜΕΙΟ	Χ ΕΓΣΑ 87	Ψ ΕΓΣΑ 87		ΣΗΜΕΙΟ	Χ ΕΓΣΑ 87	Ψ ΕΓΣΑ 87	
Ζ12	283 872.661	4 465 711.763		Λ9	284 133.571	4 465 613.224	
Η12	283 866.670	4 465 690.391		Μ9	284 128.004	4 465 596.091	
Θ12	283 863.588	4 465 673.162		Ν9	284 100.720	4 465 573.809	
Ι12	283 860.753	4 465 652.650		Ξ9	284 093.899	4 465 552.436	
Κ12	283 866.945	4 465 714.852		Ο9	284 091.477	4 465 535.547	
Λ12	283 859.947	4 465 685.068		Υ4	284 085.246	4 465 540.437	
Μ12	283 857.425	4 465 665.458		Τ4	284 075.360	4 465 552.658	
Ν12	283 856.646	4 465 657.263		Σ4	284 091.818	4 465 576.772	

ΕΚΤΑΣΗ Ε16				ΕΚΤΑΣΗ Ε19			
ΣΗΜΕΙΟ	Χ ΕΓΣΑ 87	Ψ ΕΓΣΑ 87		ΣΗΜΕΙΟ	Χ ΕΓΣΑ 87	Ψ ΕΓΣΑ 87	
Ε10	284 130.464	4 465 669.182		Π6	284 224.827	4 465 503.908	
Ζ10	284 153.651	4 465 665.152		Ρ6	284 216.390	4 465 511.560	
Ψ10	284 143.512	4 465 659.464		Σ6	284 207.182	4 465 512.839	
Χ10	284 111.793	4 465 645.974		Τ6	284 203.089	4 465 503.373	
Φ10	284 073.972	4 465 622.161		Υ6	284 199.480	4 465 491.795	
Υ10	284 030.549	4 465 593.726		Φ4	284 203.904	4 465 490.066	
Τ10	284 016.822	4 465 594.567		Χ4	284 211.307	4 465 485.560	
Σ10	284 022.705	4 465 609.321					
Ρ10	284 044.781	4 465 623.999					
Π4	284 075.355	4 465 643.633					
Α4	284 121.494	4 465 664.614					

Ανήκει στην αριθμ.

Απόφαση Γ.Γ.Π.Δ.Μακεδονίας κήρυξης των εκτάσεων ως αναδασωτέων

ΚΟΖΑΝΗ: 3-8-2010  
Ο Συντάξας

Σπυρίδων Μπούσιος  
Δασολόγος**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

ΚΟΖΑΝΗ: 3-8-2010

Ο Δασάρχης α.φ.

Θεόδωρος Παλαμάς  
ΔασολόγοςΚΟΖΑΝΗ: 24-8-2010  
Ο Γ.Γ.Π.Δ.Μακεδονίας

Γιώργος Κίρκος



Αριθμ. 60835/2737

(2)

Καθορισμός το πρώτον των ορίων αιγιαλού - παραλίας και δημιουργία ζώνης παραλίας, στη θέση «ΚΡΩΤΗΡΙ», Δ.Δ. Αρκίτσας Δήμου Δαφνουσίων, στο Ν. Φθιώτιδας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 τ.Α'/19-12-01) «περί αιγιαλού, παραλίας και άλλες διατάξεις» και ειδικότερα το άρθρο 5.

2. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 439/70 «Περί συμπληρώσεως των διατάξεων του αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ. 532/70, Β.Δ. 704/70, Β.Δ. 705/70, Β.Δ. 192/72, Π.Δ. 71/84, Π.Δ. 347/86, Ν. 2026/92 και Π.Δ. 97/93.

4. Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15 τ.Α'/28-01-2004), «μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις» δυνάμει των οποίων από 10-04-2004, αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του Ν. 2218/1994, περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών.

5. Την αριθμ. 1063649/790/Α0006/03-08-04 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «περί καταγραφής και διοικητικής κωδικοποίησης των αρμοδιοτήτων σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004».

6. Την αριθμ. 97407/7096/02-10-2009 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, με την οποία ορίζεται ότι η ΔΔΕ/ΠΣΕ θα εισηγείται την επικύρωση των ορίων αιγιαλού και παραλίας.

7. Το από Σεπτέμβριο 2009, σε κλίμακα 1:500, τοπογραφικό-κτηματολογικό διάγραμμα, το οποίο συντάχθηκε από τον Διπλωματούχο Πολιτικό Μηχανικό Δημήτριο Καλοκαιρινό, σε δύο (2) πινακίδες, το οποίο ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης, την 18-09-2009, από την Παρασκευή Πρασά - Τοπογράφο Μηχανικό ΠΕ/Α, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Φθιώτιδας και θεωρήθηκε την 16-10-2009 από την Φωτεινή Χατζάκη, Εφοριακό ΠΕ/Α, προϊστάμενο της ίδιας Υπηρεσίας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4, της παρ. 2, του Ν. 2971/01 και συνοδεύει την Έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

8. Την από 23-10-2009 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/01 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού - παραλίας και δημιουργία ζώνης παραλίας, στη θέση «ΚΡΩΤΗΡΙ», Δ.Δ. Αρκίτσας του Δήμου Δαφνουσίων, στο Ν. Φθιώτιδας, με επισπεύδοντες τους Ζώη Γέρο και Ροζάνα Αντωνίου.

9. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, για τα προτεινόμενα από την Επιτροπή όρια αιγιαλού και παραλίας που διατυπώθηκε στο αριθμ.

Φ.544.5/367/10/Σ.6288/25-05-2010 έγγραφό του, θέτοντας προϋποθέσεις για διορθώσεις του Τοπογραφικού Διαγράμματος.

10. Την από 19-07-2010 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/01 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού - παραλίας και δημιουργία ζώνης παραλίας, στη θέση «ΚΡΩΤΗΡΙ», Δ.Δ. Αρκίτσας του Δήμου Δαφνουσίων, στο Ν. Φθιώτιδας, με επισπεύδοντες τους Ζώη Γέρο και κα Ροζάνα Αντωνίου.

11. Την από Ιούλιο 2010 Τεχνική Έκθεση με το συνημμένο Φύλλο Υπολογισμού Μετατροπής Συντεταγμένων με Αφινικό Μετασχηματισμό.

12. Το γεγονός ότι η αρμόδια επιτροπή στην έκθεση της έχει λάβει υπόψη της όλες τις οδηγίες για διορθώσεις των διαγραμμάτων του εγγράφου του ΓΕΝ και τα διαγράμματα διορθώθηκαν σύμφωνα με αυτές.

Επιπλέον, προσαρμόσθηκαν από την Επιτροπή οι οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας του παρόντος καθορισμού με το προς ανατολάς τμήμα, στις οριογραμμές που προκύπτουν από εξασφαλίσεις από σταθερά σημεία καθώςον ελέγχθηκε η μετατροπή των συντεταγμένων από το σύστημα HATT στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 όσον αφορά την σύνδεση με την καθορισμένη με την αρ. 1032446/2870/Β0010/21-4-2000 απόφαση Υπ. Οικονομικών και διαπιστώθηκε ότι η επισήμανση των κορυφών του προς ανατολάς παλαιότερου καθορισμού με μετασχηματισμό των συντεταγμένων τους από το σύστημα προβολής HATT στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 απέχει σημαντικά της θέσεως των κορυφών όπως τις είχε τοποθετήσει η τότε επιτροπή (αποστάσεις από σταθερά σημεία - περιφράξεις).

13. Το αριθμ. Φ.121/1784/27-07-2010 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Φθιώτιδας, με το οποίο ζητείται η έκδοση της απόφασης, αποφασίζει:

1. Επικυρώνει την από 19-07-2010 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/01 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού - παραλίας και δημιουργία ζώνης παραλίας, στη θέση «ΚΡΩΤΗΡΙ», Δ.Δ. Αρκίτσας του Δήμου Δαφνουσίων, στο Ν. Φθιώτιδας, καθώς και το από Σεπτέμβριο 2009, με κλίμακα 1:500, τοπογραφικό-κτηματολογικό διάγραμμα, όπως αυτό διορθώθηκε, σύμφωνα με τις υποδείξεις του Γ.Ε.Ν., το οποίο συντάχθηκε από τον Διπλωματούχο Πολιτικό Μηχανικό Δημήτριο Καλοκαιρινό, σε δύο (2) πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης, την 18-09-2009, από την Παρασκευή Πρασά - Τοπογράφο Μηχανικό ΠΕ/Α, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Φθιώτιδας και θεωρήθηκε την 16-10-2009 από την Φωτεινή Χατζάκη, Εφοριακό ΠΕ/Α, προϊστάμενο της ίδιας Υπηρεσίας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4, της παρ. 2, του Ν. 2971/01 και συνοδεύει την Έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

2. Στο παραπάνω τοπογραφικό-κτηματολογικό διάγραμμα καθορίσθηκαν από την αρμόδια Επιτροπή:

α) Η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 0,1,2,...,20,21, της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87).

β) Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 0',1',1α',2',...,20',21', της οποίας οι κορυφές ορίζονται με καρτεσιανές συντεταγμένες του Ελληνικού Γεωδαιτικού Συστήματος Ανα-

φοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87) και εξασφαλίζονται από την πολυγωνική του αιγιαλού (παράλληλος σε απόσταση 10μέτρων από την οριογραμμή του αιγιαλού). Η οριογραμμή της παραλίας καθορίζεται κατά τρόπο που να απέχει παντού σταθερή απόσταση δέκα (10,00) μέτρων από την οριογραμμή του αιγιαλού για να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. 2, του άρθρου 1 και της παρ. 3, του άρθρου 2 του Ν. 2971/01 καθώς έστω και μελλοντικά οι σκοποί του άρθρου 7 του ίδιου Νόμου.

γ) Αποφαίνεται ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός στην εξεταζόμενη περιοχή και οι προσχώσεις του χειμάρρου είναι σχετικά μικρής εκτάσεως.

3. Προσαρμόζει τις οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας του παρόντος καθορισμού με το προς ανατολάς τμήμα, στις οριογραμμές που προκύπτουν από εξασφάλισης από σταθερά σημεία μετά την διαπίστωση ότι οι συντεταγμένες της ΗΑΤΤ δεν είναι ορθές.

4. Το τμήμα μεταξύ των κορυφών 0-2 προς δυσμάς και 20-21 προς ανατολάς αποτελούν μερικό επανακαθορισμό των παλιότερων καθορισμών κατόπιν διαπίστωσης διάβρωσης της ακτής από την εποχή των αρχικών καθορισμών.

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει με την δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή μαζί με την έκθεση και τα διαγράμματα που προαναφέραμε, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 26 Αυγούστου 2010

Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας  
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ

ΕΚΘΕΣΗ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ  
ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
(Ν. 2971/2001 αρθ. 3)

Για τον καθορισμό των οριογραμμών του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή «Κρωτήρι» Δ.Δ. Αρκίτσας Δήμου Δαφνουσίων, όπου πήγαμε σήμερα Δευτέρα 19 Ιουλίου 2010 οι υπογεγραμμένοι:

1) Πρασά Παρασκευή, Τοπογράφος Μηχανικός Ε.Μ.Π., Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας, Πρόεδρος της Επιτροπής.

2) Στρωματιάς Γεώργιος, Τοπογράφος Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας Νομού Φθιώτιδας.

3) Ψαρογιάννης Αθανάσιος, Ανθυπασιπιστής Λ.Σ. αναπληρωτής του κωλυομένου Λιμενάρχου Σκάλας Ατλάντης.

4) Γραμματικά Δήμητρα Αρχιτέκτων Μηχανικός, Αν. Προϊσταμένη Δ/σεως Πολεοδομίας Νομ. Αυτ. Φθ/δας.

Το 5<sup>ο</sup> μέλος (Προϊσταμένη της Δ/σεως ΠΕΧΩ Περιφέρειας Στ. Ελλάδας ή ο νόμιμος αναπληρωτής της) καίτοι εκλήθη νομίμως δεν προσήλθε - που αποτελούμε την Επιτροπή του άρθρου 3 του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/19-12-2001/ τεύχ. Α') όπως αυτή συγκροτήθηκε με την με αρ. 23126/4323/26-4-2010 απόφαση Γεν. Γραμματέα Περιφ. Στερεάς Ελλάδας και συγκλήθηκε με την Φ121/1634/13-7-2010 πρόσκληση της προέδρου της, έχοντες δε υπόψιν:

1. Την από 10-9-2009 αίτηση των Ζώη Γέρου και Ροζάνας Αντωνίου που ζητούν τον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή «Κρωτήρι» Δ.Δ.

Αρκίτσας Δήμου Δαφνουσίων Νομού Φθιώτιδας.

2. Το από Σεπτέμβριο 2009 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα (σε 2 πινακίδες) του Πολιτικού μηχανικού Δημητρίου Καλοκαιρινού, που ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 18-9-2009 από την Παρασκευή Πρασά, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Νομού Φθιώτιδας και θεωρήθηκε στις 16-10-2009 από την Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Νομού Φθιώτιδας, Φωτεινή Χατζάκη Εφοριακό ΠΕ/Α', όπως ορίζει το άρθρο 4 του Ν. 2971/01.

3. Τον φάκελλο του προς Δυσμάς καθορισμού που επικυρώθηκε με την Γ/Φ121/15871/12-10-1979 απόφαση Νομάρχου Φθιώτιδας (ΦΕΚ673/23-11-79/τεύχ.Δ).

4. Τον φάκελλο του προς Ανατολάς καθορισμού που επικυρώθηκε με την με αρ. 1032446/2870/Β0010/21-4-2000 απόφ. ΥΠ. ΟΙΚ. (ΦΕΚ 280/22-5-2000/τεύχ. Δ)

5. Τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του Ν. 2971/2001 και ειδικότερα την ΚΥΑ 1089532πε/8205πε/Β0010/20-4-2001/ΥΠ. ΟΙΚ. και ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. ήτοι:

α) Την γεωμορφολογία του εδάφους της εξεταζόμενης περιοχής, που είναι γενικώς γαιώδης επιφανειακά και σε μερικά τμήματα αμμοχαλικώδης στην ακροθαλασσιά, με πολύ μικρές κλίσεις προς την θάλασσα. Τα περισσότερα παραλιακά ακίνητα είναι φυτευμένα με ελιές. Σε μερικές ιδιοκτησίες υπάρχουν εξοχικές κατοικίες, επίσης υπάρχει ένα βενζινάδικο με πρόσωπο σήμερα προς νότο στον παράλληλο δρόμο της Εθνικής Οδού. Στο ανατολικό άκρο της εξεταζόμενης περιοχής εκβάλλει μικρός χείμαρρος. Σε στενή λωρίδα (μεταξύ των κορυφών 12 ÷ 16 αιγιαλού) υπάρχει αυτοφυής δασική βλάστηση μεταξύ των ελαιοπερίβολων και της θαλάσσης.

β) Δεν εντοπίστηκαν φυσικοί παράκτιοι πόροι.

γ) Η περιοχή δεν προσβάλλεται από πολύ ισχυρούς ανέμους γιατί είναι τμήμα του κλειστού Βορείου Ευβοϊκού Κόλπου με ανάπτυγμα πελάγους από 10 έως 20 χιλιόμετρα.

δ. Ο πυθμένας είναι αμμοχαλικώδης και σε μερικά σημεία βραχνώδης (κροκαλοπαγή πετρώματα). Τα βάθη είναι μικρά στην ακτή αλλά πιο μέσα βαθαίνουν απότομα. Υπάρχει παλίρροια με επάλαξη περίπου 1,40m.

ε) Ο τομέας ανάπτυξης του κυματισμού είναι από 10 έως 20 χιλιόμετρα.

στ) Υπάρχουν έργα στον αιγιαλό χωρίς τις νόμιμες άδειες (ράμπες από σκυρόδεμα και λιθορριπή από ογκόλιθους λατομείων περί την κορυφή 19 για προστασία από την διάβρωση).

ζ) Όλο το εξεταζόμενο τμήμα είναι εκτός σχεδίου, εκτός οικισμού.

η) Υπάρχουν λωρίδες παραλιακής εκτάσεως που είτε έχουν αφεθεί εις κοινή χρήση, ή έχουν δασική βλάστηση και στο κτηματολόγιο φέρονται ως δημόσιες.

Θ) Η περιοχή έχει ενταχθεί στο Εθνικό Κτηματολόγιο. Το σχετικό γραφείο λειτουργεί από 10-1-2005. Τα όρια των ιδιοκτησιών του κτηματολογίου έχουν αποτυπωθεί με πράσινο χρώμα επί των διαγραμμάτων του καθορισμού.

ι) Η εξεταζόμενη περιοχή δεν περιλαμβάνεται σε προστατευόμενες περιοχές.

6. Το γεγονός ότι διαπιστώθηκε από την επιτροπή διάβρωσης της ακτής στα δύο άκρα της εξεταζόμενης περιοχής.

7. Το με αρ. Φ544.5/367/10/25-5-2010/ έγγραφο Γ.Ε.Ν. /

Δ/ση Α2 τμήμα VI και την διαπίστωση ότι η επισήμανση των κορυφών του προς ανατολάς παλαιότερου καθορισμού με μετασχηματισμό των συντεταγμένων τους από το σύστημα προβολής HATT στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 απέχει σημαντικά της θέσεως των κορυφών όπως τις είχε τοποθετήσει η τότε επιτροπή (αποστάσεις από σταθερά σημεία - περιφράξεις).

8. Την από Ιούλιο 2010 Τεχνική έκθεση μετασχηματισμού συντεταγμένων του Πολιτικού Μηχανικού Δημητρίου Καλοκαιρινού, που συνετάγει κατόπιν του υπ' αριθμ. Φ.544.5/367/10/25-5-2010 εγγράφου του Γ.Ε.Ν.

#### Αποφασίζουμε

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος (2 πινακίδες)

α. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 0,1,2,3,4,...,20,21, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από συντεταγμένες προβολής ΕΓΣΑ 87 σύμφωνα με τον κατωτέρω πίνακα:

β. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 0',1',2',3',...,20',21', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από την πολυγωνική του αιγιαλού (παράλληλος σε απόσταση δέκα μέτρων από την οριογραμμή του αιγιαλού).

2. Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 10m, ώστε να εκπληρωθούν έστω και μελλοντικά οι σκοποί του άρθρου 7 του Ν. 2971/2001. Η ευρύτερη περιοχή έχει αρκετές εξοχικές κατοικίες και θάλασσα κατάλληλη για κολύμβηση, η δε κατασκευή παραλιακού δρόμου κρίνεται απαραίτητη.

3. Δεν υπάρχουν κτίσματα στην ζώνη της παραλίας.

4. Δεν υπάρχει παλιός αιγιαλός στην εξεταζόμενη περιοχή και οι προσχώσεις του χειμάρρου είναι σχετικά μικρές εκτάσεως.

5. Προσαρμόζει τις οριογραμμές αιγιαλού και παραλίας του παρόντος καθορισμού με το προς ανατολάς τμήμα, στις οριογραμμές που προκύπτουν από εξασφαλίσεις από σταθερά σημεία μετά την διαπίστωση ότι οι συντεταγμένες της HATT δεν είναι ορθές.

6. Το τμήμα μεταξύ των κορυφών 0-2 προς δυσμάς και 20-21 προς ανατολάς αποτελούν μερικό επανακαθορισμό των παλαιότερων καθορισμών κατόπιν διαπίστωσης διάβρωσης της ακτής από την εποχή των αρχικών καθορισμών.

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

ΣΗΜΕΙΟ	Ε(Χ)	Ν(Υ)
0	410900.000	4288658.200
1	410952.200	4288662.800
2	411015.500	4288675.400
3	411052.800	4288688.200
4	411075.200	4288700.000
5	411117.300	4288725.800
6	411200.000	4288790.000
7	411214.700	4288798.100
8	411267.300	4288823.000
9	411300.800	4288841.500
10	411349.200	4288873.300

ΣΗΜΕΙΟ	Ε(Χ)	Ν(Υ)
11	411383.300	4288900.000
12	411432.200	4288938.500
13	411467.300	4288950.000
14	411493.200	4288960.800
15	411524.500	4288968.000
16	411567.300	4288972.700
17	411583.700	4288976.500
18	411638.800	4288994.700
19	411687.700	4289001.200
20	411696.000	4288999.200
21	411736.100	4289005.500

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΣΗΜΕΙΟ	Ε (Χ)	Ν(Υ)
0'	410900.878	4288648.239
1'	410953.619	4288652.886
2'	411018.111	4288665.723
3'	411056.777	4288678.992
4'	411080.148	4288691.304
5'	411122.996	4288717.562
6'	411205.513	4288781.620
9'	411219.257	4288789.193
8'	411271.861	4288814.095
9'	411305.970	4288832.932
10'	411355.038	4288865.170
11'	411389.475	4288892.135
12'	411436.995	4288929.548
13'	411470.786	4288940.619
14'	411496.267	4288951.244
15'	411526.172	4288958.124
16	411568.980	4288962.824
17'	411586.402	4288966.861
18'	411641.047	4288984.911
19'	411687.170	4288991.042
20'	411695.589	4288989.013
21'	411737.652	4288995.621

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΠΡΑΣΣΑ

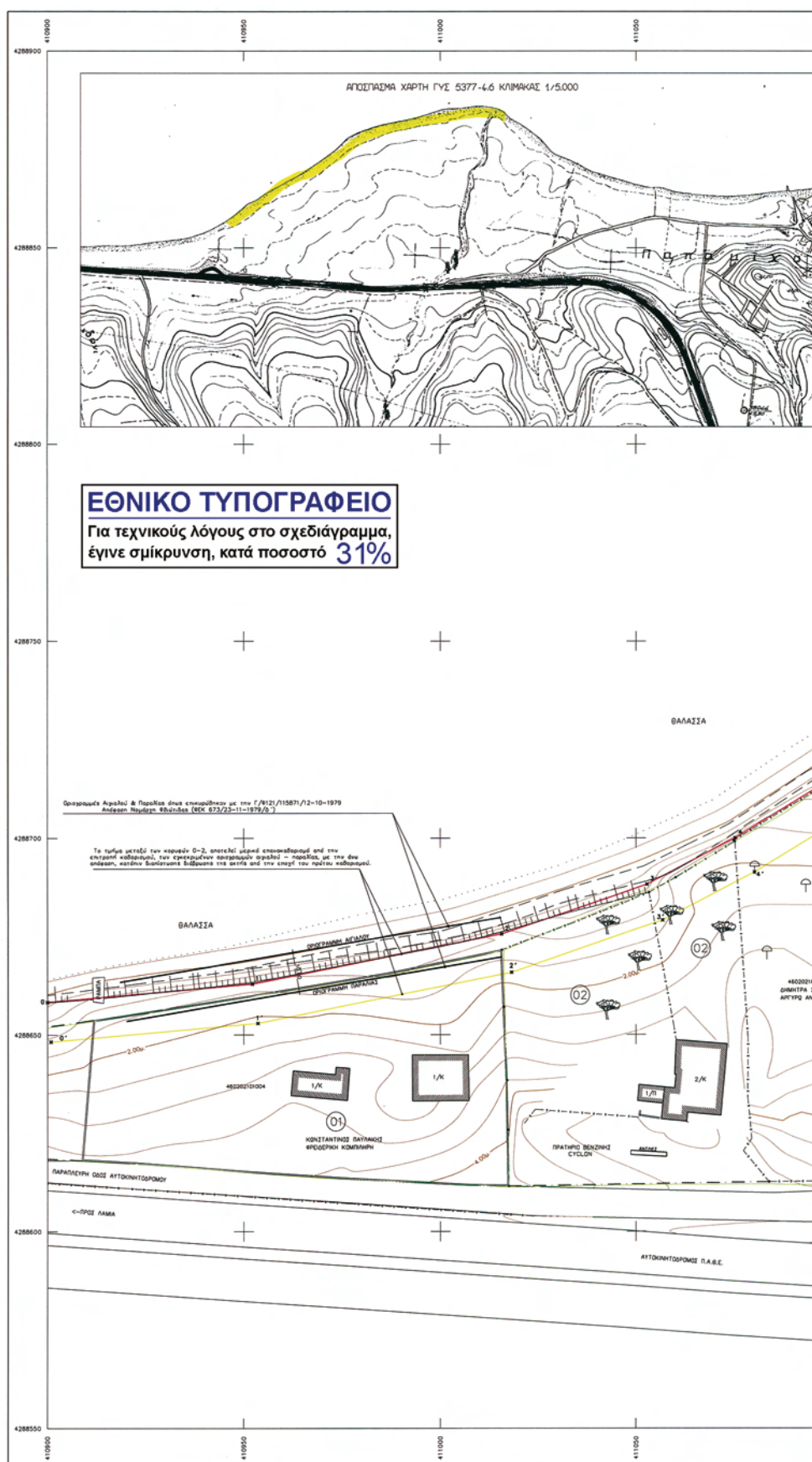
Τα Μέλη

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΡΩΜΑΤΙΑΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΨΑΡΟΓΙΑΝΝΗΣ

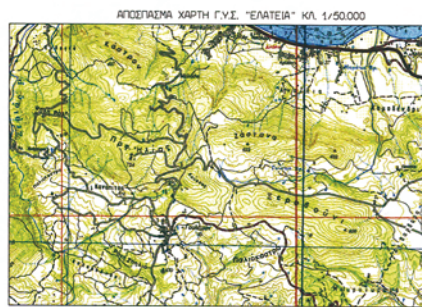
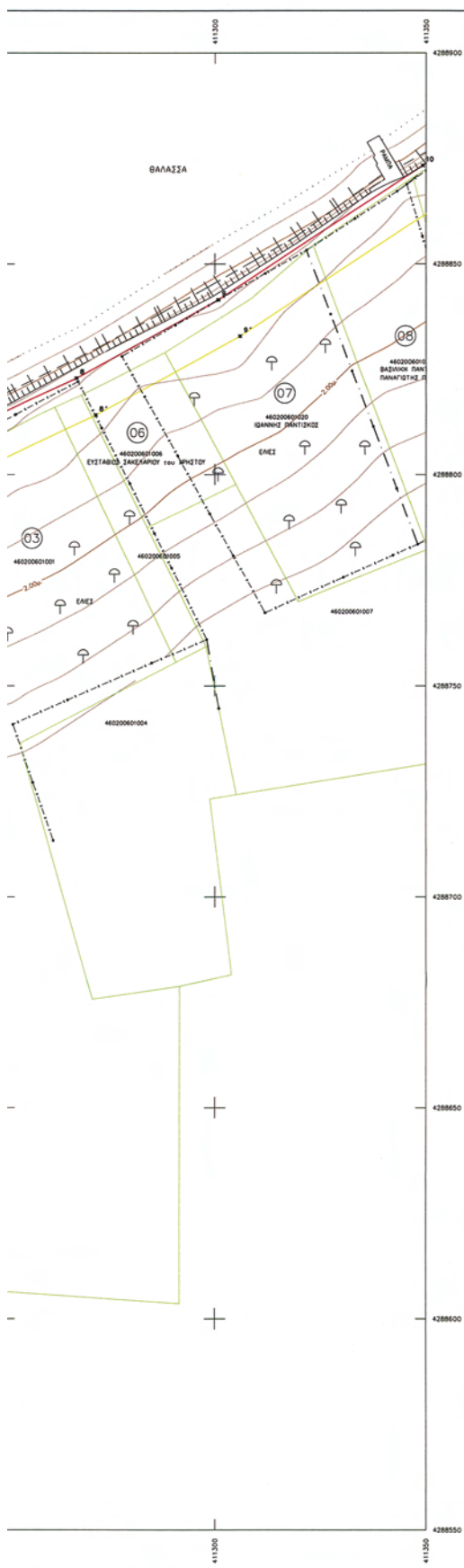
ΔΗΜ. ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΑ - ΞΥΝΟΓΑΛΟΥ











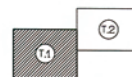
ΕΓΣΑ '87 (Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς)  
Ελληνοειδής GRS 80  $\kappa=6378137$   $\omega=1/298.2572236$   
Επίκεντρο Περικέντρο της Προβολής  
Κέντρο της Μεταβολής  $\lambda_0=24$   $\kappa_0=69996$   
Στον Κέντρο της Μεταβολής αναφοράς το X=500.000  
Γεωγραφικό Πλάτος αναφοράς 00 00 00"

Πετρο χροάνινης παρμαρέυσης 80  
στα κέντρα ελλάς 0999097

ВГ. Воротъ Георгіевскі  
 ВМ. Воротъ Мелитинскі  
 ВТ. Воротъ Тетрапулскі

Συγκρίση Μεσογειακών (ΣΜ)  
Μεσογειακή σπαρτιάση (ΣΜ)  
αυξανόμενη στο

BRYON PINKSON



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

[illegible]

## ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

[illegible]

ΔΙΕΝΕΡΓΗΘΗΚΕ ΕΠΙΤΟΠΙΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

PAMA, 18/09/2009  
 H MOURNICE

THE STATE OF TEXAS  
COUNTY OF DALLAS



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Το παρόν συντάχθηκε σύμφωνα με τον **9/7/2019** έκθεση της επιτροπής μεταρρύθμισης Αυγούστου 2019.  
 Παράρτημα 3 N 297/2009

Κόκκινη γραμμή 0, 1, 2, 3, ..., 19, 20, 21 (γραμμή εγχειρίδι)	
Κίτρινη γραμμή 1, 1, 2, 3, ..., 19, 20, 21 (γραμμή παλινδρομ)	

Μέγεθος γραμμής: 19x20x21 (γραμμή εγχειρίδι)

Για τον υπολογισμό της αντιστάθμισης της παλινδρομικής μεταρρύθμισης γίνεται παλινδρομική στην αντιστάθμιση του εγχειρίδι (0, 1, 2, 3, ..., 19, 20, 21) και στην αντιστάθμιση του παλινδρομ (1, 1, 2, 3, ..., 19, 20, 21).

Ο υπολογισμός της αντιστάθμισης του εγχειρίδι γίνεται σύμφωνα με τον υπολογισμό 7 του N297/2009.

Ο υπολογισμός της αντιστάθμισης του παλινδρομ γίνεται σύμφωνα με τον υπολογισμό 8 του παρόντος πίνακα.

Ο υπολογισμός γίνεται σύμφωνα με τον υπολογισμό 9 του παρόντος πίνακα.

NASA 19, 8 / 2010

1. Η ΓΡΟΕΛΟΡΟΣ  
ΤΡΑΧΕΙΑ  
ΠΡΑΞΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΝΙΚΟ. Ε.Μ.Π.  
Με Βαθμό Α\*

2 *[Signature]*

TA ME/WH  
4012  
2010  
APR 2010

3

ΕΡΓΟ	ΚΑΘΕΣΤΩΣΙΣ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΩΝ ΑΠΛΩΣ & ΠΑΡΑΛΙΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΧΡΥΣΤΗ" ΑΡΧΑΪΑΣ Ν.ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ 1/500
ΘΕΜΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΙΣΟΔΙΟΤΑΣΗ 0.40s
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΧΑΛΔΑΙ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Σ. ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΙΝΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΤΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ INST. POLITECHN. NAFPLIO ROMANIA ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΤΕΑΝ ΑΜΒΛΑΝΤΕΣ ΝΕ 22029.31449, 51649 ΚΩΔ.: 6944.686425 ΑΔΜ. ΟΦΕΙΣΤΕΣ - ΔΟΥ. ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ Τ.1
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2009	ΔΗΜΙΤΡΙΟΣ ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΙΝΟΣ ΕΠΙΤΥΧΩΣ ΜΑΚΡΑΝΟΣ

